

ОТЗЫВ

научного руководителя соискателя
Мартыненко Бориса Витальевича

Важность тематики диссертационного исследования Мартыненко Бориса Витальевича «Модели и алгоритмы интеллектуальной поддержки управления рабочей нагрузкой систем обработки информации на основе ретроспективных данных» обусловлена тем, что в научно-квалификационной работе разработаны модели и алгоритмы интеллектуальной поддержки управления рабочей нагрузкой систем обработки информации на основе ретроспективных данных, совокупность результатов можно квалифицировать как научное достижение, решена на этой основе научно-практическая задача создания алгоритмов и программных инструментов.

Полученные результаты теоретических и практических исследований позволяют сделать заключение об эффективности применения разработанных средств и методов для решения поставленной задачи.

За время работы над диссертацией Мартыненко Борис Витальевич проявил себя как сложившийся ученый. Особо следует отметить самостоятельность, проявленную им при написании кандидатской диссертации, активное использование в работе средств вычислительной техники, владение необходимым математическим аппаратом, умение формулировать свои мысли (постановка задач, формулировка выводов и результатов). В течение этого времени Мартыненко Борис Витальевич проявил зарекомендовал себя с положительной стороны.

Во время работы над диссертацией Мартыненко Борис Витальевич проявил должное трудолюбие, выполнил работу в соответствии с требованиями ВАК и заслуживает присуждения ученой степени кандидата технических наук.

Научный руководитель
доктор технических наук,
профессор базовой кафедры
Кибернетики в системах
организационного управления

Цветков Александр Васильевич

Подпись Цветкова Александра Васильевича заверяю

Проректор по науке и инновациям
д.т.н., доцент

Башкиров Алексей Викторович

394006, г. Воронеж, ул. 20-летия Октября д.84
ФГБОУ ВО «Воронежский государственный
технический университет»
+7 (473) 2072220
rector@cchgeu.ru
27.01.2026